10/014,732

	′		•	•									•	. •	`.	71-1-		• • •			C	ate	•		1			Claim			Date .								
	10	lair	<u>n </u> :	_			<u>.</u>	Dat	te	r.	÷	Т	Ţ.	\exists	F	Ziaim	7	7	Т	T	T	T	7	T	1	T	٦.		. @		-				ļ				Γ
		1	∌		.	.	- 1		. :		· ·			1.		Ordolpai		-			ı	1	1	1	1			İ	Final Original].	-]	.			
	e E		5			- 1	ı		•	'	1	ı			į,	Orda			1	1	1		1.		⅃.				t o	_	_	-	-	_	4			<u> _</u> .	
	10	15	7	4						-	╢╌	╁╴	十	1	F	51		- -	+	7	7	_							101	_ -			-	-	-	4		_	L
	\vdash		1	4	_	-				<u> </u>		╁╌	+-	-	-	52		+	- -	1	- -	7	\top			7			102	_		4	4	4	ᆜ.	_		_	Ŀ
	<u> </u>	_	21.	1		-		$\dot{+}$		-	╂─	╁╴	 	┨∶	-	53		+	十	1	1	1	7.	7	7	\top	7		103		_		_ _	_	_1	_	أحب	Ŀ	
	_		3	_ _	_	<u>. </u> .	_	_			-	╀		\dashv	-	54		╁╌	- -	- -	- -	1	1.	7	_	1	7		. 104	_ _	_		_ _	_ -	4	_		_	Ľ
	L		4	4		4	\dashv				╁╴	╁╌	╁╌	\exists	-	55		†-	十.	1	1.	7	1	7	T] ·	E	105		4	4	4-	4	4	4	_		_
	Ŀ	!		4	+	-:	4		1		╂	 -	+-	1	\vdash	56		十	1	1	1	T	7	7	T.	Ţ.,]		106	\bot	4	4	_ _	4	4	4	_		Ŀ
	<u> </u>		_	4	4	4		ᅴ		<u>.</u>	├-	╀	╁╌	1	\vdash	57	_	╁╴	†	1	1	7	T	T		\perp] .		107	4	4	_	4	4	4	4	_		_
	_	7		4	4		4	∸∤			 	┝	╁╴	1	H	58	-	十	†	1	1	T	T	Ι		\mathbf{L}]	L	108		4	1	4	4	4	4	_:	\dashv	
	Ŀ	1.5	4_	_ _	4	-			∸┨			-	╂-	1.	 	59	_	1-	†	1		7	1]		109	4	4	- -	1-	4-	- -	4	_	_	_
	 	1	41_	1		4			긕		-	┝	1-	1	-	60		1-	1	1	1	T	L		\mathbb{L}	Ŀ]	Ŀ	110	_ _	4	4	\bot	4	4	_ -	4	_	_
		10		4-	- -	4	-	+			-	├─	1-	i	-	61		1	†	1	1.	T	T	\mathbb{L}	Ι.			L	111	1	Ŀ	1	_ _	4	4	4	4	_	
	-	1		1	1	-		-	:+	-	, 	-	-	1	F	62	-	1-	†	1.	1.	1-	7	Τ.	\mathbb{I}_{-}]	L	112	_	4		1	4	4	4	4	4	
-]		12		4-	4-				-		Н	-	-	1	-	63	-	1	1	1	1	T	$\prod_{i=1}^{n}$	L	L			L	113	4	4	4	4	4	4-	4	4	4	∴l
		1	4-	1	- -	- -	4-	-	+	-		•	┝	1	-	64	-	1	†-		F	1				Ŀ		L	114	4	4	4	╀	4	4	1	4	4	4
•		14		4-	4-	- -		+	┵			÷	-		-	65		1.	1	Γ.		Γ					1		115	1	4	+	4	4-	4-	4-	4	4	_
		15	_	╁÷	4-	- -			4	-1	-	-	ļ:	1		66	_	1	1	1		Γ		Ľ	L			_	116		- -	1	1	+	4	4	4	4	上
·	_	16	_	Į.	- -	- -	-{-		┵	-	ᅱ	-	-		. -	67	-	1	1.						L	<u> : </u>	ļ.		117		4-	╁	╁	╁	4-	4-	4	4	4
	÷.	17		4-	- -	- -	- -	- -		+	\dashv	∹		**	1	68		1	Ι.					_	Ŀ	_	ľ		118	- -	-	╀-	╀	╀	+-	4-	4	4	4
٠ ا		18		 	╂╌	- -	- -	╬	+	+	-1	-				69	_	<u> </u>	_				Ŀ	Ŀ		L	l	_	119	- -	4-	╁	┦	╄	+	 	╀	4	-1
- 1		18	! —	Į-	-		- -	-{-		-		ㅓ		٠.	_	70											l	Ŀ	120		1_	1_	↓_	1_	╁═	1.	4	4	4
٠		20	_	Ŀ	┦-	- -	╌┤		- -	4	-	ㅓ	-		-	71		-					•				ŀ	_	121	4	1_	4-	₽	1-	 	4-	4-	- -	
		21	_	 _	- -	-1-	- -			+	-1	4	\dashv			72.												<u> </u>	122	1_	1_	╁	↓_	 	 	1-	-	+	4
1	i	22	<u> </u>	-	-	┤╌	╂	-	+	4	7	ᅥ	7	•		78								_	•			Ŀ	123	4-	<u>: -</u>	╁╌	 —	╀	#	┼	╁	╁	-
ŀ		图		ŀ	1-	╁	4-	╂╌		╅	十	ᄏ	\Box	•		74		•		-					·			<u> </u>	124	┵	ļ.,		-	╂╼	╁╌	╂━	╁╌	╁	\mathbf{H}
+		25	-	-	╂╌	†-	-	+-	╁	+	+	7				75						-			Ш			 -	125	+-	+-	┼	├-	├	 -	1-	ļ. -	- † −	\dashv
ŀ		26		┞─	╁╌	╁╌	+	+	7	1	十	7	\neg			76				\Box	_	_	_		Ы			-	126 127	┼	╀	1-	┝	┢	1	1	†	†	1
ŀ		27	_	-	۱÷	1-	†-	1.	1	7	7	7				77	\sqcup	_	:	4				, ,	⊢┤	\dashv			128	╁╌	╁╴	1		1-	1	1.	1.	1.	1.
ŀ		28		-	1.	1	た	1-	7	7	7	1				78	[_		-			<u>, - </u>	-		ᅱ		 	129	╁╴	1			\vdash	T	\top	1	1	.]
十		29	•	-	1	1	1	1	1	7	T				_	79	4	4	_	\dashv			\dashv	\vdash		\dashv		÷	130	†-	\vdash					T	1	T] ·
r		30			\vdash	 -		1	7	1	\Box					80	4	_			\dashv	$\overline{\cdot}$		-		\dashv			131	十	╽.	\Box					Ŀ	Ŀ]
ŀ		31			1	1		1		\prod	\Box .		_			81	4		\dashv	-				-		\dashv			132	1-	1							L	1
1	শ	82	•			1]		┙	_			82	4	_		-	\dashv	-	-	\dashv	-	\dashv		_	133	1		\sqcap					L	丄	_ ∤ ∙
Г		82 83				1		\mathbb{L}	Ŀ]_		_	_		_	83	4	-1	ᅱ	+	\dashv	-	\dashv	┪	一				134	1	T	П			Ŀ	L	L	丄	1:
		34		·	\Box			_			_ _	4	_		_	84 85	4		ᅱ	4	-		ᅱ		-	一			135	1					L	_	1_	1_	┨.
	J	35		_		E		L	1:	1	_ _	4	-			86	+		뉘	+	+			ᅥ	7	-	Ċ		135 136	\mathbf{I}^{-}				L	_	1_	1-	ŀ	4.
	1	36	اــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L	1_	1_	1_	4_	4-	4-	4	-	ŀ		87	+			十	7	一	-1	寸	一				197		Ĺ	\square		L	Ŀ	 -	1	1-	1
L		37		_:	Ŀ	_	1_	_	4_	1	1	4	-:-	- 1		88	+		ᅥ	+	7	-[7	寸	コ	. [138		L			_	<u></u>	1-	1-	 	-
. <u>L</u>		18	_	_	_	_	Ŀ	1_	1_	4-	_ -	4	4,	<i>_</i> ``		89 .	╬	-	-	1	1	٣f	-	7	寸		ı		199					<u> </u>	<u> </u>	 	1-	 	1
` _		18		_	_	_	Ŀ	_	1_	£	*	4	ij			<u>80</u>	┽	-1	+	十	7	一	7	╗	十	\neg	.	_	140	1					_		1	1	1
L	_	0		*	_	_	<u> -</u>	_	1_	1	1:	1		J	_		+	-	一	-	+		-	7	+			_	141:	Π		П			L		L	L].
		11	٠.]	L	·			Ŀ	1		⅃.	4	ļ		91 v	4	-	-+	╌╂	\dashv	┥	+	┥	+	\dashv	ŀ		142	1		П					L	L	1
	4	2	\Box						Ŀ			1	_	. J		92	4		+	+	4	-1	-	\dashv	-+	\dashv	·Ì		143			П					_	1	1
$:$ \square		8								1	ᆚ	1	_			93	4	↲	┵	ᆉ	4		-	4	+	ㅓ	ŀ	_	144	1.		П					L	Ŀ	1
Γ		ш.	\cdot	\cdot								\perp		1		94	4	1	4	-	-	{	-	4	+	⊢.	ŀ		45	1-		口	\neg				Ŀ	1	┨.
	4	5				I		<u> </u>			I	1	⅃.	ŀ		95	4-	4	-4	+	4	+		\dashv	+	\dashv	٠, ٢	_	46			\Box	\neg			Ш	L_	L	1
Г	4		T	٦	. 1				1	ŀ	\mathbb{T}	4-		. [96	4-		+	+	-}	-	\dashv	-+	╗	\dashv	ŀ	_	47 ;	1		\sqcap	\neg				Ŀ	L	1
T	14	7	7	7				<u> </u>	Τ	T	J			.1		7	4-		4	4	4	4	-	4	┽		:		48	\vdash		-	7					1	ļ
上	4	可	7	~				<u> </u>	1	1]	${ m I}$				8	Ļ	<u>-¦:</u>	-	, -	- -	. 	+	+		\dashv	H		49				7		- 5		لحجيإ	_	 .
1	4	0	7	7		-			Ι.	T	1	\mathbf{I}	_j	L		8	1	4	4	4		+		+		\dashv	-		50		\dashv	1	7	\Box			أسسما	Ŀ	J
۲	50		+	7	-	7		-	F	1	T_{-}	I			_11	<u>00</u> .	1	سلب	_L	L	ㅗ		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_لن	.لـــ	, L		<u> ~∧:</u>			L						,	
ب		4-	-1-			1			*						•			٠.	••								•			•							•		

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)